



仕 様				
種 類 ・ 形 式		ポット式：強制通気形：自然対流形		
点 火 方 法		電気点火		
使 用 燃 料		灯油（JIS 1号）		
暖房出力 熱効率	最 大	6.45kW 69.0%		
	最 小	1.41kW 69.0%		
燃料消費量	最 大	9.35kW (0.909L/h)		
	最 小	2.04kW (0.198L/h)		
標準 適室	温暖地	木造住宅	17畳	
		ｺﾝｸﾘｰﾄ住宅	23畳	
	寒冷地	木造住宅	17畳	
		ｺﾝｸﾘｰﾄ住宅	27畳	
油 タ ン ク 容 量		_____		
燃 焼 持 続 時 間		_____		
電 源 電 圧 及 び 周 波 数		単相100V 50/60Hz		
消費電力	点 火 時	240/240W		
	燃 焼 時	14/ 16W		
	待 機 時	2.2/2.1W		
	最 大	680/680W (点火初期に短時間発生)		
電 流 ヒ ュ ー ズ		5A		
送 風 機	モータ	燃 焼 用	くま取りコイル形	
		対 流 用	_____	
	ファン	燃 焼 用	シロッコファン	
		対 流 用	_____	
煙 突 の 呼 び 径		106mm		
重 量		21kg		
安 全 装 置		対震自動消火装置		
		点火安全装置		
		停電安全装置		
		燃焼制御装置		
附 属 品		置台（止めネジ付）		
		ゴム製送油管（1m・ホースバンド付）		
		天板ガード		
		ガード遮熱板		
半密閉式石油ストーブ			納入仕様書	
型 式	HR-650C型		投影法	三角法
製 造	株式会社トヨトミ		尺 度	<div></div>
特約店			単 位	
			平成	年 月 日